

Oznaka za naročilo: 51TE12DV4FXG3S | GTIN (EAN): 4058352934883

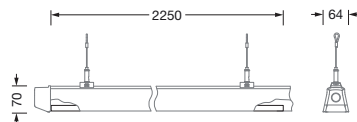
## Opis izdelka:



Licross® 11 Recessed MO, svetlobni vložek, material: pocinkana jeklena pločevina, tračno lakirano, v beli barvi, dolžina: 2.250mm, širina: 66mm, višina: 67mm, LED nazivni svetlobni tok: 15.360lm, barva svetlobe: 840, predstikalna naprava: DALI 2 (za dve liniji DALI), v kompletu: konektorski vtič, 6-pol., z izbiro faze priklopa, za tračni nosilec, 14-žilni, priklop na omrežje: 220..240V, AC, 50/60Hz, nazivna moč: 88W, za tračni nosilec, 14-žilni, ožičenje brez halogena, za zasilno obratovanje, pretvornik, predstikalna naprava: samostojni element, baterija: LiFePO4, 9Ah, primarni svetlobnotehnični pokrov: pokrov, material: PMMA, izstop svetlobe: direktno sevajoče, primarna svetlobna karakteristika: simetrično, zaščitna stopnja (celota): IP54, zaščitni razred (celota): zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev), certifikacijski znak: CE, UKCA, zaščitni znak: D pri uporabi v okolju z neprevodno izpostavljenostjo prahu z ustreznimi dodatki, odpornost na udarce: IK06, dopustna okoliška temperatura za notranje prostore: +5..+35°C, standard: EN 60598-2-22, skladnost LABS testirana v skladu z VDMA 24364:2018-05, pri stropni površinski montaži se največja dovoljena temperatura okolice zmanjša za 5°C, izpolnjuje zahteve IFS (International Featured Standards) glede varnosti in kakovosti v prehrabeni industriji, enota pakiranja: 1 kos

IP 54 IK 06  

Sijalke: LED  
 Masa (kg): 2,5  
 GTIN (EAN): 4058352934883



Oznaka za naročilo: 51TE12DV4FXG3S | GTIN (EAN): 4058352934883

## Podroben tehnični opis:



### Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: svetlobni vložek
- Ime izdelka: Licross® 11 Recessed MO
- Oznaka za naročilo: 51TE12DV4FXG3S

### Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

#### Komponenta 1

##### Svetlobna tehnika:

- Pokrov: pokrov
- Kot sevanja: široka porazdelitev
- Simetrija: simetrično
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev
- UGR za smer pogleda z vzdolžno osjo svetilke:  $\leq 25$
- UGR za smer pogleda z bočno osjo svetilke:  $\leq 25$

##### Sijalke:

- Dodatek: s funkcijo samopreizkusa po 60598-2-22, 2-palčna baterija, faza polnjenja na R (prevodnik številka 6)

##### Obratovalna naprava:

- Predstikalna naprava: samostojni element
- Baterija: LiFePO4
- Nominalna servisna življenjska doba: 3h

#### Komponenta 2

##### Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP54
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev)
- Odpornost na udarce: IK06
- Zaščitni znak: D pri uporabi v okolju z neprevodno izpostavljenostjo prahu z ustreznimi dodatki
- Temperaturno območje (delovanje):  $+5..+35^{\circ}\text{C}$
- Dodatek: izpolnjuje zahteve IFS (International Featured Standards) glede varnosti in kakovosti v prehrambeni industriji, pri stropni površinski montaži se največja dovoljena temperatura okolice zmanjša za  $5^{\circ}\text{C}$ , skladnost LABS testirana v skladu z VDMA 24364:2018-05
- Standard: EN 60598-2-22
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, UKCA

### Material, Barva

- Licross® LED vložek: pocinkana jeklena pločevina, tračno lakirano, v beli barvi
- Specifikacija barve: v beli barvi
- Pokrov: pokrov material: PMMA

### Montaža

- Način montaže, mesto montaže: montaža z vtikom, v tračni nosilcu Licross®
- Namestitev: posamična razporeditev ali razporeditev v nize
- Dodatek: primerno le za uporabo v notranjih prostorih

### Električni priklop

- Priklop: konektorski vtič, 6-pol., z izbiro faze priklopa, za tračni nosilec, 14-žilni
- Nazivna napetost: 220..240V, 50/60Hz, AC

### Mere, Masa

- Dolžina: 2250mm
- Širina: 66mm
- Višina: 67mm
- Masa: 2,5kg

### Servisna življenjska doba

- Nazivna servisna življenjska doba: 100000h (L85/B50) pri AT =  $25^{\circ}\text{C}$ , 100000h (L80/B50) pri AT = ta maks

Oznaka za naročilo: 51TE12DV4FXG3S | GTIN (EAN): 4058352934883

**Mere:**

